

編集業務をスムーズにする、ハイビジョン時代のブルーレイディスクレコーダー。

多彩なビデオカメラフォーマット、あらゆるディスクと記録フォーマットに対応するSR-HD2500は、基本の編集はもちろんのこと、メニューや背景のカスタマイズなどクリエイティブな編集にも対応。さらに、HD-SDIスルー出力を含む入出力端子を搭載していますので、ハイビジョンカムコーダーからHDのまま、PCレスでブルーレイディスクに記録できます。SR-HD2500は、BD・DVDディスクの制作業務をより早くかつシンプルにしてくれる、頼れる一台です。

映像を扱う現場におけるさまざまな用途とワークフロー

放送局1(スタジオ)
スタジオ、スポーツ収録直後のプレビューやクライアントへのディスク配布

メインワークフローへ
HD-SDI入力

放送局2(中継)
中継車からの映像を番組本線用とは別に技術局確認用としてBDに記録・保存する

マトリクスルーター
HD-SDI入力

業務用ブルーレイディスク&HDDレコーダー
SR-HD2500
(リモコン付属) オープン価格*
※ オープン価格の製品はメーカー希望小売価格を定めていません。



イベント・式場
イベント終了後にすぐに得意先に渡すためにBDに記録

収録素材送り
HD-SDI入力

医療現場
手術室の録画をバックアップ用としてBDへ記録

HD-SDI入力

スタジオからさまざまな業務用途に最適

入カインターフェイス



業務用機器に欠かせないSDI端子。本機はSDはもちろんのこと、HD信号*にも対応するHD-SDI入出力端子を標準搭載し、毎秒1.5Gbの速さで受信・記録を可能にします。また、外付けの変換・周辺機器を使わず、SDIシステムに直接接続することができます。

* SDIはSMPTTE259M、HDはSMPTTE292Miに基づく。

タイムコード

本体設定にて、SDI信号に多重入力されているタイムコードを画面に重ねて表示(EE信号として)することができます。録画時には、表示されているタイムコードも一緒に映像として記録することができます。

タイムスタンプ

本体設定にて、時間と日付を画面に表示(EE信号として)することができます。録画時には表示されている時間と日付も一緒に映像として記録することができ、監視、医療、学術、警備などの分野で便利な機能です。

* 本機の現在の日付・時間情報をSDI入力映像に重ねて表示。

BD・DVDディスクへダイレクト記録

外部入力からの信号はダイレクトにブルーレイディスクやDVDディスクに記録できます*。信号フォーマットはビデオ、Sビデオ、DV、HDV、SD-SDI、そしてHD-SDIに対応しており、直接ディスクへ書き込めるので制作時間を短縮するだけでなく、HDD上のデータを消し忘れるなどの誤作動を免れます。ダイレクト記録は、コンテンツクリエイターや制作会社に欠かせない機能です。

* ディスクダイレクト記録時の対応DISCとフォーマット: BD-R/REはBD-REモード、DVD-R/RWはVRモードです。
※ アップコンバート、ダウンコンバートしながらのディスクダイレクト記録はできません。

多彩なインターフェイス



前面にSD/SDHCカードスロット、i.LINK(HDV/DV IN)端子とUSB端子を装備。様々なカメラと容易に接続できるので、撮影した映像の取り込みが簡単に行えます。SD/SDHCカードスロットは、AVCHDフォーマットをはじめ、JVCエブリオ(HD/SD Mpeg2)などのダイレクト映像再生が可能です。

本機の背面には以下の入出力端子をご用意しています。

- 入力端子: HD/SD-SDI端子、S映像、ビデオ映像、音声(アナログ)端子
- 出力端子: HD/SD-SDI端子、HD/SD-SDIスルー端子、HDMI端子、コンポーネント映像端子、S映像、ビデオ映像、音声(アナログ)端子、光デジタル

MOVファイル取り込み対応

JVC業務用カムコーダー(GY-HMシリーズ)で撮影したMOVファイル(19Mbps、25Mbps、35Mbps)の取り込みに対応。ハードディスクへの保存形式はMPEG2TSに変換して保存されます。またディスクへもダビング*することが可能です。

* 35MbpsでダビングされたBD-REモードのディスクはブルーレイディスク仕様において規格外のディスクとなります。

多彩なディスクと記録フォーマットに対応

BD-RE/BD-Rはもちろん、DVD-R、DVD-RWにも対応。また、DVDディスクの作成には、VRモードとビデオモードが選べます。フォーマットされていないディスクやSDカードをデッキで初期化することも可能。さらに、上記に列挙された全てのディスクや市販のブルーレイ*やDVDビデオの再生、音楽CDの再生も可能です。

* 1080/24p HDMI 出力対応

メニュー対応のブルーレイディスクの作成

BD記録フォーマットには、BD-REモードに加えて、メニュー付きBDMVモードにも対応、用途に合わせた作品作りにも便利です。2層の50GBブルーレイディスクにも対応しており、フルHD映像を最長24時間(AEモード)の記録ができます。また、安価なLTHディスクへの書き込みにも対応しています。

※ 録画モード、映像編集によってはBDMVモードの作成ができない場合があります。

簡単・便利なハイビジョンコンテンツの編集とダビング

編集機能



Playlist Edit オンスクリーン表示 * 本機ハードディスクに移されたコンテンツのみに対応

パソコンを使わず本機に簡単に編集が行えます。プレイリストの作成*、チャプターやサムネール編集、シーン削除*、分割*などの編集機能を搭載。もちろんディスク名、タイトル、グループ名などの変更も容易に行えます。

フレキシブルな録画機能の数々

パソコンを介さずとも、HDビデオからブルーレイディスクにダビングしたり、ダウンコンバートしてDVDにダビングが可能です。



丸ごとディスクコピー機能

ブルーレイやDVDのコンテンツを丸ごと別のブランクディスクにコピー*できます。
* BDはBDMVモード、DVDはDVDビデオモードのみ。



高速ダビングで速やかに納品

最大32倍速まで対応する高速ダビング機能によって、内蔵HDDからBD/DVDにHDコンテンツをダビングする時間を大幅に短縮できます。高速記録に対応したブルーレイディスクやDVDの可能性を最大限に利用できます。

※ BD-R 4x ディスクで、AEモードを使用した場合

RS-232C外部制御端子

パソコンから制御が可能な外部制御端子「RS-232C」を搭載。各メディアの録画、再生はもちろんのこと、充実した制御プロトコルを装備しています。



業務効率上がる使い勝手のよい機能

- 自動ループ再生ディスクの作成
ディスクオーサリング業務用の自動ループ再生やデモ用ディスクなどの作成が可能です。
- ラストファンクションメモリー機能
入力選択、デッキ選択、録画モード。
- ステータス表示
使用中の設定と動作ステータスを表示します。

